









	<b>1.5KE9.1A B0G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1.5KE9.1A B0G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO201
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.5KE9.1A B0G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	1.5KE9.1A B0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO201
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.65V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-201
Serie	1.5KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Andere Namen	1.5KE9.1A B0G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	117A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1.5KE9.1A B0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE9.1A B0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE9.1A B0G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1.5KE9.1A B0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1.5KE9.1-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.37V 13.8V 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE9.1A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL</p>	 <p><b>1.5KE9.1A-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL</p>	 <p><b>1.5KE9.1A-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL</p>
 <p><b>1.5KE9.1A-E3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL</p>	 <p><b>1.5KE9.1A</b> ON Semiconductor TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL</p>	 <p><b>1.5KE9.1-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.37VWM 13.8VC 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE9.1A-E3/51</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V 1.5KE</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1.5KE9.1A B0G TSC (Taiwan Semiconductor)	1.5KE9.1A B0G Datenblatt	1.5KE9.1A B0G-Datenblätter	1.5KE9.1A B0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1.5KE9.1A B0G Electronic	1.5KE9.1A B0G-Komponenten	1.5KE9.1A B0G-Verteiler	1.5KE9.1A B0G-Bild	1.5KE9.1A B0G
1.5KE9.1A B0G Preis	1.5KE9.1A B0G Hersteller	1.5KE9.1A B0G Bild	1.5KE9.1A B0G Aktie	1.5KE9.1A B0G-Teil
1.5KE9.1A B0G Neu	1.5KE9.1A B0G Original	1.5KE9.1A B0G garantiert	1.5KE9.1A B0G RFQ	1.5KE9.1A B0G Inventar
				1.5KE9.1A B0G Online bestellen